

# **Решение 46/77-г-2017 от 06.12.2016. Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, на 2017 год**



## **РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ**

Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, на 2017 год

№ 46/77-г-2017 от 06.12.2016

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных приказом ФСТ России от 28.04.2014 № 101-э/3, и постановления Правительства Кировской области от 01.09.2008 № 144/365 «Об утверждении Положения о региональной службе по тарифам Кировской области» правление региональной службы по тарифам Кировской области

**РЕШИЛО:**

1. Установить для Акционерного общества «Газпром газораспределение Киров» плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа):

- для случаев, когда Заявителями выступают физические лица в размере 59 990,90 рублей с учетом налога на добавленную стоимость;

- для других случаев в размере 50 839,75 рублей. Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанной величины.
2. Установить для Акционерного общества «Газпром газораспределение Киров» плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя (для прочих Заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа):
- для случаев, когда Заявителями выступают физические лица в размере 41 993,63 рублей с учетом налога на добавленную стоимость;
  - для других случаев в размере 35 587,82 рублей. Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанной величины.
3. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям Акционерного общества «Газпром газораспределение Киров», для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа 500 куб. метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее согласно приложению к настоящему решению.
4. Установить экономически обоснованную плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения для компенсации выпадающих доходов от применения платы, указанной в пунктах 1 – 2 настоящего решения, на 2017 год в размере 168 080,96 рублей без налога на добавленную стоимость, выпадающие доходы от применения платы, указанной в пунктах 1 – 2 настоящего решения на 2017 год, определить в размере 59 240,61 тыс. руб. без налога на добавленную стоимость.
5. Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и стандартизированные тарифные ставки, определяющие ее величину, установленные в пунктах 1 – 3 настоящего решения, действуют с 01 января по 31 декабря 2017 года.

Руководитель службы Н.В.Беляева

Дата публикации 12.12.2016

## Приложение

к решению правления  
РСТ Кировской области  
от 06.12.2016 № 46/77-Г-2017

Стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Киров" с максимальным расходом газа 500 куб. метров в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее

без учета НДС

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Размер тарифной ставки
1	2	3	4
1	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации		
1.1.	для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет более 150 метров С1	руб./ед.	174 531,25
1.2.	для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет 150 метров и менее С2	руб./куб. м в час	2 062,67
2.	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет более 150 метров		
2.1.	стальные газопроводы подземной прокладки С3ij		
2.1.1.	158 мм и менее	руб./ км.	446 262,50
2.1.2.	159 – 218 мм	руб./ км.	962 900,00
2.1.3.	219 – 272 мм	руб./ км.	1 008 550,00
2.1.4.	273 – 324 мм	руб./ км.	1 184 912,50
2.2.	полиэтиленовые газопроводы С4k		
2.2.1.	109 мм и менее	руб./ км.	378 690,00
2.2.2.	110 – 159 мм	руб./ км.	384 512,50
2.2.3.	160 – 224 мм	руб./ км.	480 540,00
2.2.4.	225 – 314 мм	руб./ км.	687 612,50
2.2.5.	315 – 399 мм	руб./ км.	829 312,50
3	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет 150 метров и менее С5	руб./куб. м в час	917,86

4	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов С6п		
4.1.	до 40 куб. м. в час	руб./куб. м в час	3 017,89
4.2.	40 – 99 куб. м. в час	руб./куб. м в час	1 174,73
4.3.	100 – 399 куб. м. в час	руб./куб. м в час	415,63
4.4.	400-999 куб. м в час	руб./куб. м в час	160,97
5	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты С7		
5.1.	Станция катодной защиты 1-го типа	руб./куб. м в час	486,65
5.2.	Станция катодной защиты 2-го типа	руб./куб. м в час	424,37
6	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения		
6.1.	стальные газопроводы С8i		
6.1.1.	158 мм и менее	руб./ед.	36 565,50
6.1.2.	159 – 218 мм	руб./ед.	36 565,50
6.1.3.	219-272 мм	руб./ед.	36 565,50
6.1.4.	273-324 мм	руб./ед.	36 565,50
6.2.	полиэтиленовые газопроводы С8k		
6.2.1.	109 мм и менее	руб./ед.	36 551,84
6.2.2.	110 – 159 мм	руб./ед.	36 551,84
6.2.3.	160-224 мм	руб./ед.	36 551,84
6.2.4.	225-314 мм	руб./ед.	36 551,84

Примечания:

1. Стандартизированные тарифные ставки, указанные в [пунктах 2 - 5](#), установлены в ценах 2001 года.

2. Величина платы за технологическое присоединение определяется по [формулам 16 и 17](#) Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных приказом ФСТ России от 28 апреля 2014 г. № 101-э/3, исходя из максимального часового расхода газа газоиспользующего оборудования заявителя, определяемого в соответствии с договором о подключении, а также состава и технических параметров сети газораспределения и объектов на них (протяженность, диаметры, материалы и типы прокладки газопроводов, максимальный часовой расход газа газорегуляторных пунктов и установок), строительство (реконструкция) которых предусмотрена проектом газоснабжения, разработанным с учетом схемы газоснабжения территории поселения (при наличии).